

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Wartość
1.	Wood Protector impregnat do drewna konstrukcyjnego	kg	1,6456	31,27
2.	Beton zwykły B-10 (C8/10)	m3	15,3985	3 042,74
3.	Beton zwykły B-15 (C12/15)	m3	8,0706	1 782,47
4.	Beton zwykły B-20 (C16/20)	m3	97,72786	23 083,32
5.	Blacha cynkowo-tytanowa o gr.>0,55do0,65mm	kg	46,7628	679,46
6.	Blacha stalowa powlekana	m2	3,68	82,54
7.	Blachodachówka RUUKKI powlakana	m2	288,7472	10 279,40
8.	Blachowkręty	szt	3 020,68	151,03
9.	Bloczek betonowy o wym.38x25x14cm	szt	1 441,979	5 176,70
10.	Cegła bud.klink.pełna 25x12x6,5cm-kl.35	szt	298,48	1 029,76
11.	Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work.	t	0,21359	82,83
12.	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków	t	0,18096	77,14
13.	Deski elewacyjne	m2	47,38	4 264,20
14.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 19-25-mm	m3	0,04172	24,33
15.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 25-mm	m3	1,89687	1 106,24
16.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 28-45-mm	m3	0,22946	154,34
17.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 38-mm	m3	1,24576	837,95
18.	Drewno na stemple budowlane, okrągłe iglaste - korowane	m3	0,63932	202,24
19.	Drewno opałowe	kg	379,2335	189,61
20.	Drut stalowy okrągły miękki Fi-0.5-0.55-mm	kg	2,442	11,31
21.	Drzwi wewnętrzne 1,2x2,2	m2	2,64	1 320,00
22.	Drzwi zewnętrzne 1,2x2,25	m2	2,64	3 168,00
23.	ECO ZAPEL PW 0002/24	mb	17,8	1 260,95
24.	Elektrody stalowe do spawania stali węglowej i niskostopowej	kg	0,4928	5,91
25.	Emulsja asfaltowa izolacyjna anionowa	kg	30,063	64,94
26.	Emulsja asfaltowa izolacyjna anionowa	kg	18,756	41,83
27.	Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała	dm3	162,05681	930,21
28.	Farba ftal. do grunt. og. stos.-biała	dm3	2,156	28,46
29.	Farba ftal. nawierzch. og. stos.-czerwona	dm3	4,356	59,46
30.	Farba silikonowo-żywiczna StoSilco Color	dm3	72,528	1 924,17
31.	Folia paroizolacyjna ROOCKWOOL	m2	195,936	413,42
32.	Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	233,004	461,35
33.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	283,591	1 071,97
34.	Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	15,0315	46,75
35.	Gips budowlany szpachlowy	kg	359,8798	406,66
36.	Gips budowlany zwykły	kg	150,315	105,22
37.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	207,50226	1 027,14
38.	Kątowniki aluminiowe	m	25,4016	38,10
39.	Kit uszczelniający trwale plastyczny kauczukowy "Latorex"	kg	2,2704	27,38
40.	kleszcze 0,08x0,16x2,61 - 8szt	m3	0,2673	240,57
41.	kleszcze 0,08x0,16x3,88 - 32szt	m3	1,589	1 430,10
42.	kleszcze 0,08x0,16x4,00 - 4szt	m3	0,2048	184,32
43.	kołnierz uszczelniający	szt	12	2 688,00
44.	kominki wentylacyjne	szt	5	300,00
45.	Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl.	szt	144,8148	579,26
46.	krokwia 0,16x0,20x4,62 - 2szt	m3	0,2957	266,13
47.	krokwia 0,1x0,16x1,28	m3	0,0205	18,45
48.	krokwia 0,1x0,16x1,31	m3	0,021	18,90
49.	krokwia 0,1x0,16x1,56 - 5szt	m3	0,1248	112,32
50.	krokwia 0,1x0,16x2,37	m3	0,038	34,20
51.	krokwia 0,1x0,16x2,4	m3	0,0384	34,56
52.	krokwia 0,1x0,16x2,81	m3	0,045	40,50
53.	krokwia 0,1x0,16x3,1	m3	0,0496	44,64
54.	krokwia 0,1x0,16x7,04 - 22szt	m3	2,4781	2 230,29
55.	krokwia 0,1x0,16x7,19 - 4szt	m3	0,4602	414,18
56.	krokwia 0,1x0,16x8,12 - 11szt	m3	1,4291	1 286,19
57.	krokwia 0,2x0,16x7,04 - 2szt	m3	0,4506	405,54
58.	krokwia 0,2x0,16x7,19	m3	0,2301	207,09

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Wartość
59.	krokvia 0,2x0,16x8,12	m3	0,26	234,00
60.	Kształtownik stalowy profil CD-60/27 nośny	m	310,232	946,21
61.	Kształtownik stalowy profil UD-28/27 przyścienny	m	65,312	228,59
62.	Lakier do zaprawek w aerozolu (0,5/opakow.)	dm3	1,28905	20,62
63.	Lepik asfaltowy bez wypełniaczy, stosowany na gorąco	kg	222,5106	511,78
64.	Listwy i łaty igł.wymiar.dł.2,4-6,3m,kl.II	m3	0,77343	599,24
65.	Listwy i łaty iglaste kl.II	m3	0,25781	174,89
66.	Łaty iglaste nasyczone	m3	0,3312	773,40
67.	Łączniki krzyżowe PD 60/60	szt	248,1856	148,91
68.	Łączniki rozporowe kpl.	szt	227,24	681,72
69.	Łączniki wzdłużne PL 60/110	szt	62,0464	32,88
70.	Masa asfaltowa stos. na zimno do izolacji	kg	16,50445	52,32
71.	Masa asfaltowo-kauczukowa dyspersyjna izolacyjna "Dysperbit"	kg	126,791	417,14
72.	Masa tynkarska podkładowa	kg	54,396	307,34
73.	Masa uszczelniająca silikonowa "Silikon"	kg	1,6212	42,51
74.	Murłata 0,14x0,14x17,57	m3	0,3444	309,96
75.	Murłata 0,14x0,14x3,23	m3	0,0633	56,97
76.	Murłata 0,14x0,14x8,53	m3	0,1672	150,48
77.	Murłata 0,14x0,14x9,28	m3	0,1819	163,71
78.	Okna PCV do 1,5m2	m2	5,94	2 093,14
79.	Okna PCV do 2,5m2	m2	8,94	2 979,97
80.	Okna PCV ponad 2,5m2	m2	14,88	3 273,60
81.	Okno dachowe VELUX	szt	12	13 714,32
82.	Ościeżnica regulowana PORTA-SYSTEM do drzwi przesuwnych	szt	2	1 022,00
83.	Ościeżnica regulowana PORTA-SYSTEM do skrzydeł pojedynczych, laminowanych	szt	11	2 933,37
84.	Papa asf.na tekt.wierzch.krycia 400/1200	m2	13,3	58,39
85.	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 400	m2	144,852	324,47
86.	Papa zgrzewalna polimerowo-asfaltowa podkładowa Zdunbit PF	m2	118,2478	1 856,49
87.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.	arkusz	11,2728	11,61
88.	Pianka poliuretanowa	kg	8,025	190,83
89.	Piasek natur.do zapr.odm.I,uziar.do 2,0mm	m3	0,312	9,30
90.	Piasek naturalny do zapraw odmiana I uziarnienie do 2.0mm	m3	0,3102	9,25
91.	Piasek zwykły	m3	153,0168	4 227,85
92.	platew 0,14x0,14x1,69 - 2szt	m3	0,06625	59,63
93.	platew 0,18x0,28x17,56 - 2szt	m3	1,77	1 593,00
94.	Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5-mm	m2	171,444	1 193,25
95.	Płytki klinkierowe szkliwione 25x6x2.5-cm	m2	7,8174	316,68
96.	Płyty styrop.EPS 100-038 (dawn.PS-E FS 20)	m3	5,51155	668,94
97.	Płyty styrop.EPS 70-040 (dawn.PS-E FS 15)	m3	34,6663	3 524,52
98.	Płyty styrop.frez.EPS 100-038 (PS-E FS 20)	m3	10,67935	1 406,36
99.	Podkład podłogowy ATLAS SAM 100 samopoziomujący, opak. 30 kg (GRUPA ATLAS)	kg	4 595,4	5 744,25
100.	Podokienniki konglomerat	m	14,1	1 007,16
101.	Polistyren ekstrudowany wodoodporny (styrodur) 8cm	m2	57,75	1 714,02
102.	Pręt stalowy okrągły gładki zbrojeniowy do Fi-7-mm St0S	kg	410,82	870,94
103.	Pręty okr.gład.do zbr.bet. fi 8-14mm	kg	10,06	24,24
104.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12-14mm	kg	2 152,2	4 390,49
105.	Pręty żebrowane skośnie do zbrojenia betonu Fi-8-14-mm	kg	81,6	189,31
106.	Pustak ceramiczny do ścian działowych Pd2-22 25.0x12x22-cm	szt	2 066,395	4 070,80
107.	Pustak U/220-25.0x18.5x22.0cm klasa 150	szt	5 381,54	20 073,14
108.	ROCKWOOL SUPERROCK, gr. 22 cm	m2	171,444	6 969,20
109.	Rozcieńczalnik do wyrobów ftalowych	dm3	0,5808	3,00
110.	Rura spust.PVC kiel.fi90mm"Plastmo"roz.125	m	19,392	224,95
111.	Rynna dachowa PVC Fi-150-mm, "Plastmo"	m	36,5768	548,65
112.	Siatka z włókna szklanego	m2	258,0082	699,20
113.	Siatka z włókna szklanego	m2	57,2	155,01
114.	Skrzydło drzwi PORTA - przesuwne	kpl	2	3 200,00
115.	Skrzydło płytowo-płycinowe pełne "90" MDF - Porta	szt	11	4 085,73
116.	Słup 0,16x0,16x3,39 - 6szt	m3	0,5207	468,63
117.	Słup 0,25x0,25x3,39	m3	0,2119	190,71
118.	Spoiwo cynowo-ołowiane LC 60	kg	0,49224	15,86
119.	Sucha mieszanka tynkarska mineralna "Ceresit-CT-35" - tynk ciągniony (op. 25-kg) kolorowy	kg	543,96	794,18
120.	Sucha zaprawa szpachlowa do tynków "Ceresit-CT-29"	kg	108,6198	153,15

